***dimanche 30 juillet 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-197 51 ANS

**COMPTE-RENDU D'EXAMEN RADIOLOGIQUE :**

**MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE**

**MOTIF :** Bilan d’une masse palpable du QSE gauche mobile sur mastopathie fibrokystique.

**RESULTATS*:***

Seins denses hétérogènes type c de l’ACR.

Multiples opacités denses de tonalité hydrique homogène, éparses bilatérales, de taille variable, de contours partiellement masqués par l’opacité mammaire.

Absence d’image d’opacité nodulo-stellaire ou de distorsion architecturale.

Absence de foyer de micro-calcifications péjoratif.

Liseré cutané fin et régulier.

Ganglions axillaires à centre clair.

***Le complément échographique,***

Multiples masses mammaires éparses bilatérales bien circonscrites, dont certaines sont simples et d’autres remaniés avec un contenu finement échogène, pour cible :

* ***Sus aréolaire gauche : kyste bilobé discrètement remanié de 13.6mm.***
* ***Sus aréolaire interne gauche : kyste remanié à contenu finement échogène de 29mm.***
* ***Para aréolaire externe gauche : 13mm et 3.5mm.***
* ***Rétro-aréolaire gauche : 13mm.***
* ***QME gauche : 08mm.***
* ***QSE droit : 15mm.***
* ***QMS droit : 7.5mm.***
* ***QME droit : 05mm.***
* ***QIE droit : 05mm.***
* ***Prolongement axillaire droit : 5.5mm.***

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

Respect des plans graisseux sous cutanés.

Ganglions axillaires gauches de morphologie conservée, d'allure inflammatoire.

Absence d’adénopathies axillaires droites.

***Conclusion :***

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire en faveur d’une mastopathie fibrokystique bilatérale dont la taille et le nombre de kystes est majoré par rapport aux données antérieures, compliquée en sus aréolaire gauche par la présence de kystes remaniés.***

***Examen classé BI-RADS 3 de l'ACR à gauche et BI-RADS 2 de l'ACR à droite.***

***Un contrôle échographique après traitement est souhaitable ainsi qu’une vérification cytologique en sus aréolaire gauche.***